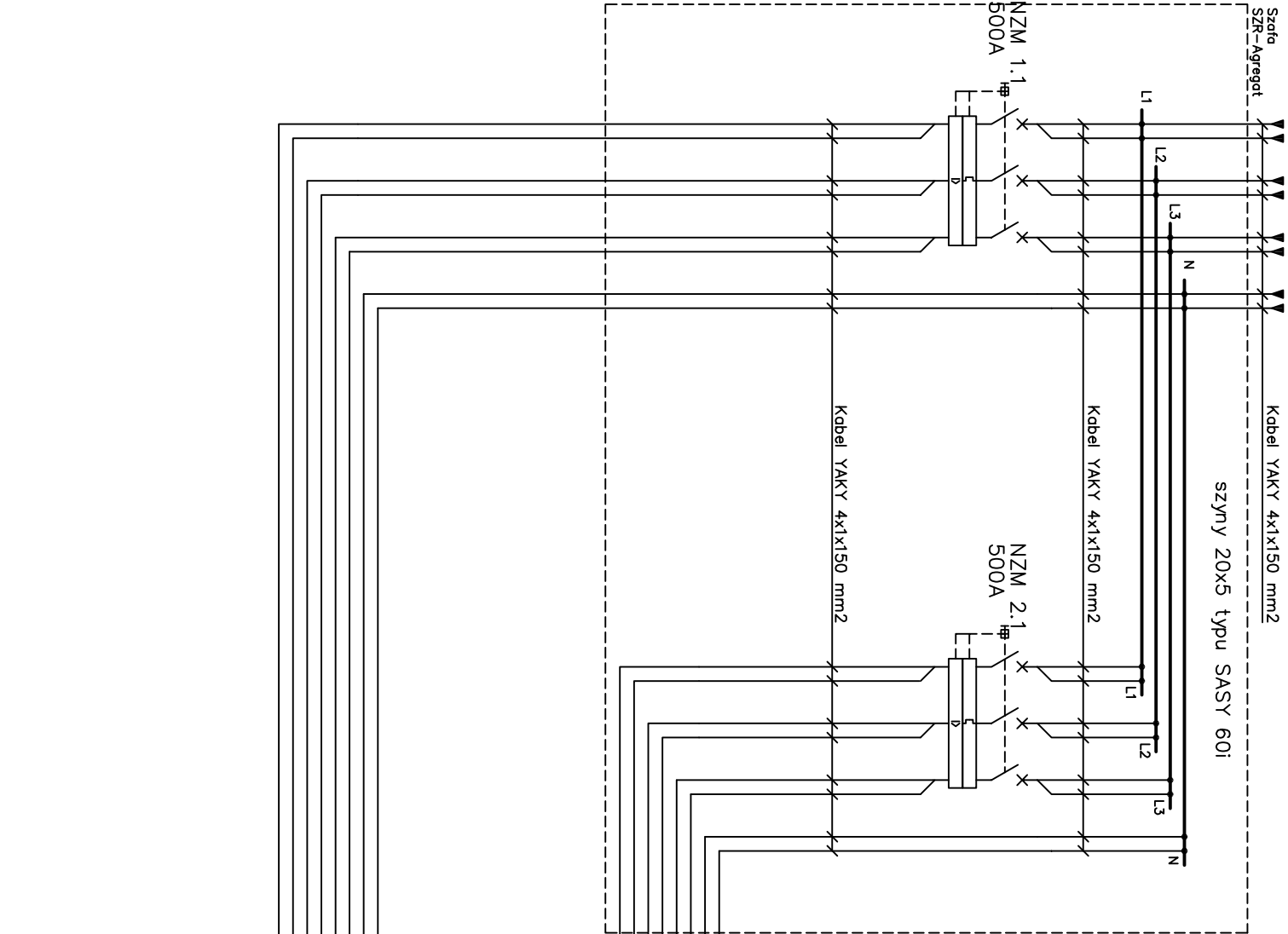
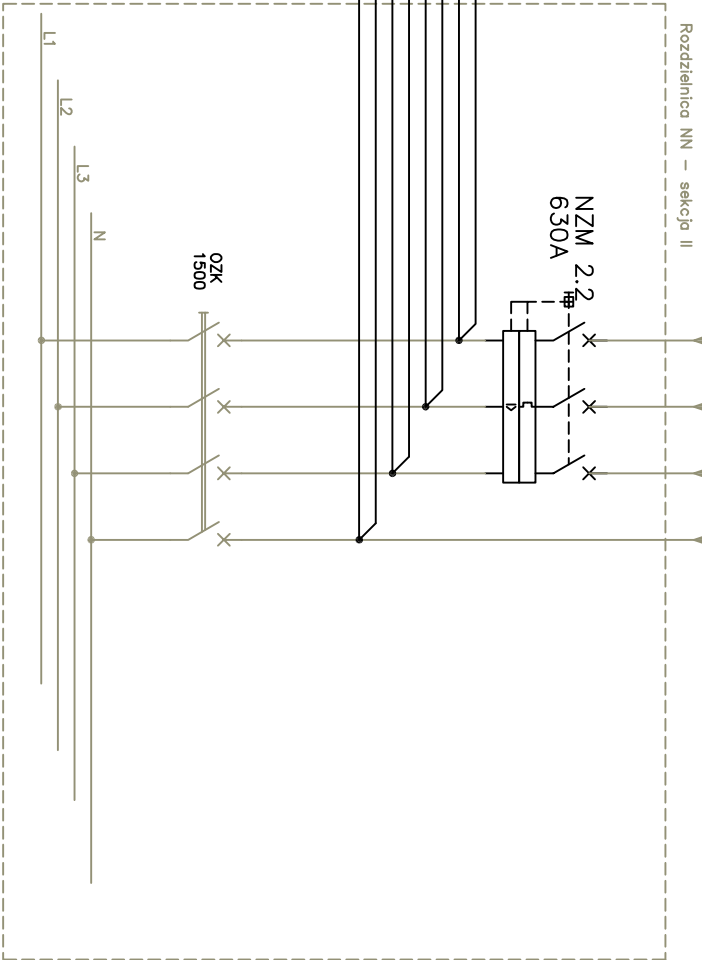


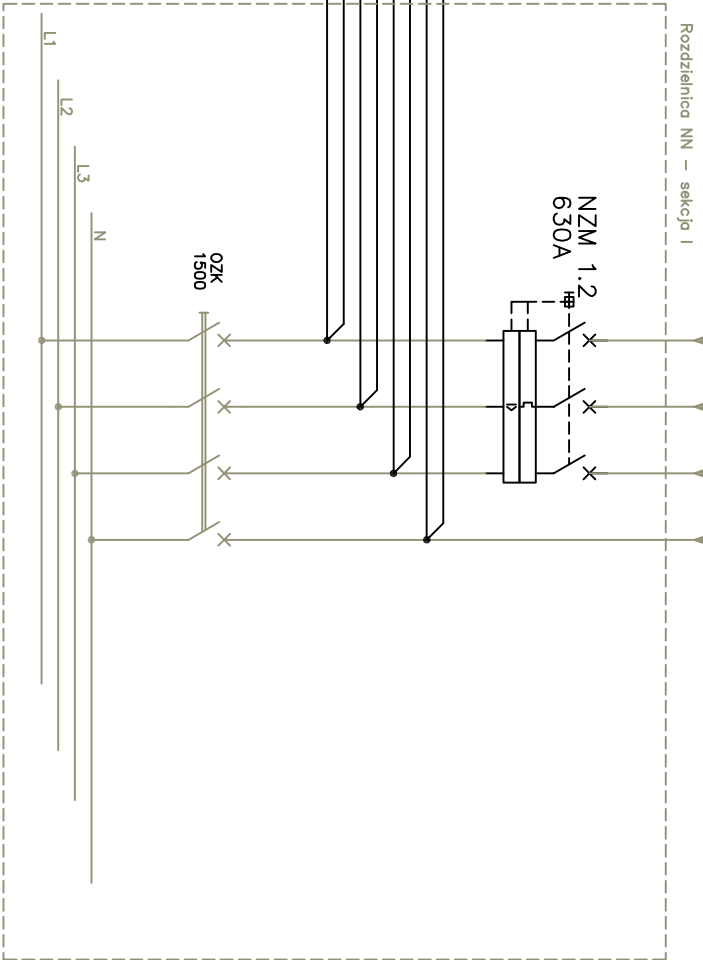
Zasilanie z agregatu




Zasilanie z transformatora nr1



Zasilanie z transformatora nr2



Wykonawca:		Faza projektu:		Branża:	
<div><div></div><div>DELTA POWER Sp. z o.o. ul. Krasnowolska 82 R, 02-849 Warszawa</div></div>		PROJEKT TECHNICZNY		INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
Inwestor:		Inwestycja:		Opracował:	
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BRZESKU		PROJEKT TECHNICZNY MODERNIZACJI POMIESZCZENIA TECHNICZNEGO		Z. KOZŁOWSKI	
32-800 Brzesko ul. Kościuszkі 68		Dla POTRZEB AWARYJNEGO AGREGATU PRĄDOTWÓRCZEGO		Sprawdził:	
		Lokalizacja inwestycji:		S. KOSOWICZ	
		Budynek szpitala w Brzesku przy ul. Kościuszkі 68		Skala rysunku:	
		Tytuł rysunku:		-	
		SCHEMAT ELEKTRYCZNY UKŁADU SZR		Data:	
				08.2011	
				Bez ograniczeń użytkowania i instalacji	
				E002	